

FICHA DE EVALUACIÓN DE FACTORES DE RIESGO DE CAUDOFAGIA

NOMBRE DE LA EXPLOTACIÓN	
TITULAR DE LA EXPLOTACIÓN	
CÓDIGO REGA	
CLASIFICACIÓN ZOOTÉCNICA	
CALIFICACION SANITARIA	
INTEGRADORA	

FECHA / HORA	
TEMPERATURA EXTERIOR	
HUMEDAD RELATIVA EXTERIOR	
NAVE EVALUADA	

(1)	(2)	ANIMALES EVALUADOS		
		CERDAS EN PARIDERAS		
		LECHONES		
		CERDAS GESTANTES		
			Peso medio (kg)	Código REGA explot. origen
		REPOSICIÓN		
		TRANSICIÓN		
		CEBO		

- (1) Animales raboteados
 (2) Animales sin rabotear

DENSIDAD CORRALES	
SUPERFICIE DISPONIBLE/ANIMAL	m ² /animal
PESO MEDIO ANIMALES	kg
¿CUMPLE DENSIDAD NORMATIVA?	

MATERIAL DE ENRIQUECIMIENTO	
TIPO MATERIAL/MATERIALES	
CARACTERÍSTICAS MATERIAL/MATERIALES	COMESTIBLE
	MASTICABLE
	EXPLORABLE
	MANIPULABLE
Nº PUNTOS ACCESO CORRAL / Nº ANIMALES	
LOCALIZACIÓN	
ACCESIBILIDAD	
PERIODICIDAD RENOVACIÓN	
ESTADO DE CONSERVACIÓN	
HIGIENE	
COMPETENCIA	

NIVEL INTERACTUACIÓN	
(A) Nº cerdos que exploran material de enriquecimiento	
(B) Nº cerdos que interactúan con otros cerdos y accesorios del corral	
NIVEL INTERACTUACIÓN	$100A/(A+B) =$ %

CONDICIONES AMBIENTALES			
TEMPERATURA NAVE	°C		
VALORACIÓN CONFORT TÉRMICO			
Temblor			
Jadeo			
Apiñamiento			
CONCENTRACIÓN GASES	GAS: _____	VALORACIÓN	
		MEDICIÓN	
	GAS: _____	VALORACIÓN	
		MEDICIÓN	
	GAS: _____	VALORACIÓN	
		MEDICIÓN	
	GAS: _____	VALORACIÓN	
		MEDICIÓN	
HUMEDAD %	VALORACIÓN		
	MEDICIÓN		
MEDICIÓN CAUDAL / VELOCIDAD AIRE			

LAZARETO			
FECHA ENTRADA	LOTE Nº / EDAD	MOTIVO	CANTIDAD ANIMALES

ESTADO SANITARIO		
ENFERMEDAD / LESIÓN DETECTADA:	Nº animales afectados:	
	En tratamiento:	
	Separación afectados:	
ENFERMEDAD / LESIÓN DETECTADA:	Nº animales afectados:	
	En tratamiento:	
	Separación afectados:	

ALIMENTACIÓN	
Adecuada a la categoría de animal y edad	
Contiene aminoácidos esenciales (incluye Triptófano)	
Se realiza control analítico del pienso	
En caso de hacerlo, indicar tipo (toxinas, bacteriano, nutricional, etc.)	

Estado de conservación alimento	
Funcionamiento de comederos	
Funcionamiento de bebederos	
Temperatura agua bebedero	

GENÉTICA	
Raza / Cruce	
¿Se observa agresividad?	

MORDEDURAS DE RABO	
SE APRECIAN MORDEDURAS	
% ANIMALES AFECTADOS	%
% animales lesiones puntuación 1	%
% animales lesiones puntuación 2	%
MORDEDURAS DE OREJAS	
SE APRECIAN MORDEDURAS	
% ANIMALES AFECTADOS	%
MORDEDURAS EN VULVA	
SE APRECIAN MORDEDURAS	
% ANIMALES AFECTADOS	%
MORDEDURAS EN OTRAS LOCALIZACIONES	
SE APRECIAN LESIONES	
INDICAR LOCALIZACIÓN LESIONADA	
% ANIMALES AFECTADOS	%

Observaciones	
El veterinario	El titular de la explotación